



ダイキンエアコン

新冷媒(R410A)シリーズ
空冷ヒートポンプエアコン
《レバノール形》

取扱説明書

●この取扱説明書には、ヒートポンプの取付の合理化に関する広域に基づく経済産業省告示213号(平成21年)による表示事項を記載しております。(冷房専用形は別表外です。)

■EcoZEAS800の性能について

室外ユニット	形式	台数	冷房能力 (kW)	暖房能力 (kW)	冷房 消費電力 (kW)	暖房 消費電力 (kW)	省エネ率 消費効率 (A/P)	区分名
R2ZF4BSA形	FHC4BSA	1	3.5	4.0	0.835	0.810	6.2	8b
	FHC4BSA	1	3.5	4.0	1.06	1.00	4.5	8b
	FHC4BSA	1	3.5	4.0	0.935	0.950	8.2	8b
	FHC4BSA	1	3.5	4.0	1.13	1.05	4.3	8b
	FHC4BSA	1	3.5	4.0	0.950	0.965	5.3	8b
	FHC4BSA	1	3.5	4.0	1.09	1.05	4.8	8b
	FHC4BSA	1	3.5	4.0	0.915	0.935	6.1	8b
	FHC4BSA	1	4.0	4.5	0.941	0.955	4.5	8b
	FHC4BSA	1	4.0	4.5	1.06	1.16	4.5	8b
	FHC4BSA	1	4.0	4.5	1.25	1.21	4.4	8b
R2ZF4BSA形	FHC4BSA	1	4.0	4.5	1.11	1.10	4.7	8b
	FHC4BSA	1	4.0	4.5	1.28	1.21	4.8	8b
	FHC4BSA	1	4.5	5.0	1.03	1.03	6.1	8b
	FHC4BSA	1	4.5	5.0	1.43	1.35	4.5	8b
	FHC4BSA	1	4.5	5.0	1.51	1.43	2.0	8b
	FHC4BSA	1	4.5	5.0	1.65	1.57	4.6	8b
	FHC4BSA	1	4.5	5.0	1.72	1.64	4.7	8b
	FHC4BSA	1	4.5	5.0	1.49	1.40	4.7	8b
	FHC4BSA	1	4.5	5.0	1.28	1.24	5.2	8b
	FHC4BSA	1	4.5	5.0	1.30	1.28	5.0	8b
R2ZF5BSA形	FHC5BSA	1	4.5	5.0	1.26	1.21	4.8	8b
	FHC5BSA	1	4.5	5.0	1.26	1.25	4.7	8b
	FHC5BSA	1	5.0	5.6	1.63	1.59	4.5	8b
	FHC5BSA	1	5.0	5.6	1.40	1.40	4.3	8b
	FHC5BSA	1	5.0	5.6	1.56	1.49	4.3	8b
	FHC5BSA	1	5.0	5.6	1.72	1.65	4.4	8b
	FHC5BSA	1	5.0	5.6	1.43	1.39	5.1	8b
	FHC5BSA	1	5.0	5.6	1.56	1.52	4.7	8b
	FHC5BSA	1	5.0	5.6	1.44	1.44	4.8	8b
	FHC5BSA	1	5.6	6.3	1.37	1.34	5.8	8b
R2ZF6BSA形	FHC6BSA	1	5.6	6.3	1.63	1.60	4.9	8b
	FHC6BSA	1	5.6	6.3	1.63	1.72	4.3	8b
	FHC6BSA	1	5.6	6.3	2.06	1.79	4.4	8b
	FHC6BSA	1	5.6	6.3	1.68	1.63	5.1	8b
	FHC6BSA	1	5.6	6.3	1.87	1.75	4.6	8b
	FHC6BSA	1	5.6	6.3	1.61	1.67	4.7	8b
	FHC6BSA	1	5.6	6.3	1.67	1.67	4.7	8b
	FHC6BSA	1	5.6	6.3	1.87	1.86	4.3	8b
	FHC6BSA	1	5.6	6.3	1.87	1.86	4.3	8b
	FHC6BSA	1	5.6	6.3	1.87	1.86	4.3	8b

■ZEASシリーズの性能について

室外ユニット	形式	台数	冷房能力 (kW)	暖房能力 (kW)	冷房 消費電力 (kW)	暖房 消費電力 (kW)	省エネ率 消費効率 (A/P)	区分名
R2ZF4BSA形	FHC4BSA	1	3.5	4.0	0.883	0.870	5.5	8b
	FHC4BSA	1	3.5	4.0	1.13	1.05	4.3	8b
	FHC4BSA	1	3.5	4.0	0.940	0.960	8.0	8b
	FHC4BSA	1	3.5	4.0	1.13	1.05	4.3	8b
	FHC4BSA	1	3.5	4.0	0.960	0.970	5.1	8b
	FHC4BSA	1	3.5	4.0	1.10	1.11	4.6	8b
	FHC4BSA	1	3.5	4.0	0.960	0.970	4.5	8b
	FHC4BSA	1	4.0	4.5	1.02	1.02	5.5	8b
	FHC4BSA	1	4.0	4.5	1.34	1.23	4.3	8b
	FHC4BSA	1	4.0	4.5	1.32	1.18	5.0	8b
R2ZF5BSA形	FHC5BSA	1	4.5	5.0	1.32	1.28	4.5	8b
	FHC5BSA	1	4.5	5.0	1.52	1.40	4.3	8b
	FHC5BSA	1	4.5	5.0	1.62	1.52	4.0	8b
	FHC5BSA	1	4.5	5.0	1.51	1.41	4.4	8b
	FHC5BSA	1	4.5	5.0	1.66	1.56	4.5	8b
	FHC5BSA	1	4.5	5.0	1.59	1.40	4.4	8b
	FHC5BSA	1	4.5	5.0	1.33	1.31	5.0	8b
	FHC5BSA	1	4.5	5.0	1.37	1.36	4.8	8b
	FHC5BSA	1	4.5	5.0	1.33	1.27	4.5	8b
	FHC5BSA	1	4.5	5.0	1.37	1.35	4.5	8b
R2ZF6BSA形	FHC6BSA	1	5.0	5.6	1.75	1.67	4.5	8b
	FHC6BSA	1	5.0	5.6	1.47	1.49	4.9	8b
	FHC6BSA	1	5.0	5.6	1.68	1.68	4.9	8b
	FHC6BSA	1	5.0	5.6	1.57	1.52	4.6	8b
	FHC6BSA	1	5.0	5.6	1.67	1.68	4.5	8b
	FHC6BSA	1	5.0	5.6	1.54	1.54	4.6	8b
	FHC6BSA	1	5.6	6.3	1.91	1.83	4.2	8b
	FHC6BSA	1	5.6	6.3	2.23	1.90	4.2	8b
	FHC6BSA	1	5.6	6.3	2.00	1.93	4.2	8b
	FHC6BSA	1	5.6	6.3	2.12	1.82	4.4	8b
R2ZF7BSA形	FHC7BSA	1	5.6	6.3	1.78	1.70	4.5	8b
	FHC7BSA	1	5.6	6.3	1.77	1.71	4.5	8b
	FHC7BSA	1	5.6	6.3	2.18	1.89	4.1	8b
	FHC7BSA	1	5.6	6.3	2.18	1.89	4.1	8b
	FHC7BSA	1	5.6	6.3	2.18	1.89	4.1	8b
	FHC7BSA	1	5.6	6.3	2.18	1.89	4.1	8b
	FHC7BSA	1	5.6	6.3	2.18	1.89	4.1	8b
	FHC7BSA	1	5.6	6.3	2.18	1.89	4.1	8b
	FHC7BSA	1	5.6	6.3	2.18	1.89	4.1	8b
	FHC7BSA	1	5.6	6.3	2.18	1.89	4.1	8b

●省エネ基準について

室内ユニット 形式	冷房能力 (kW)	省エネルギー 消費効率(A/PF)	区分名
FHC2～形 FINP～形	3.6	6.0	ab
	4.0	5.9	
	4.5	5.9	
	5.0	5.8	
	5.6	5.8	
	7.1	5.7	
	10.0	6.0	
	12.5	6.2	
	20.0	5.9	
	25.0	4.8	
	3.6	5.1	ad
	4.0	5.1	
	4.5	5.0	
	5.0	4.9	
	5.6	4.9	
上記以外	7.1	4.9	ag
	10.0	4.9	
	12.5	4.8	
	14.0	4.7	
	20.0	4.3	
	2.5	4.0	ar
	2.0	4.0	